

International polication No PCT/EP 03/13752

A. CLASSII IPC 7	FICATION OF SUBJECT MATTER B64C1/14				
According to	International Patent Classification (IPC) or to both national classifica	alion and IPC			
B. FIELDS	SEARCHED				
Minimum do IPC 7	cumentation searched (classification system followed by classification $B64C$	n symbols)			
Documentat	ion searched other than minimum documentation to the extent that su	uch documents are included in the fields se	arched		
Electronic de	ata base consulted during the international search (name of data bas	se and, where practical, search terms used			
EPO-In	ternal				
C. DOCUME	ENTS CONSIDERED TO BE RELEVANT				
Category *	Citation of document, with indication, where appropriate, of the role	ovant passages	Relevant to claim No.		
A	DE 197 02 083 C (EUROCOPTER DEUTS 10 June 1998 (1998-06-10) the whole document	CHLAND)	1-15		
A,P	DE 102 07 033 A (EUROCOPTER DEUTS 11 September 2003 (2003-09-11) cited in the application the whole document	1			
A	EP 0 518 429 A (BOEING CO) 16 December 1992 (1992-12-16) figure 1	1-15			
Furth	ner documents are listed in the continuation of box C.	X Patent family members are listed	in annex.		
* Special categories of cited documents: "T' later document published after the International filing date					
consid	ent defining the general state of the art which is not ered to be of particular relevance	or priority date and not in conflict with cited to understand the principle or the invention "X" document of particular relevance; the c	the application but eory underlying the		
filing d	be considered to current is taken alone				
"L" document which may throw doubts on priority claim(s) or involve an inventive step when the document is taken alone which is cited to establish the publication date of another set document of particular relevance; the claimed invention chain or other special reason (as specified) cannot be considered to involve an inventive step when the					
"O" docume other r	re other such docu- us to a person skilled				
"P" docume later th	ent published prior to the international filling date but nan the priority date claimed	in the art. "&" document member of the same patent	family		
Date of the actual completion of the international search Date of mailing of the international search report					
2	March 2004	09/03/2004			
Name and r	nailing address of the ISA Furonean Patent Office P.R. 5818 Patentlaan 2	Authorized officer			
European Patent Office, P.B. 5818 Patentlaan 2 NL - 2280 HV Rijswijk Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl, Fax: (+31-70) 340-3016		Estrela y Calpe,	J		



International lication No

information on patent family members

PCT/EP 03/13752

Patent document cited in search report		Publication date		Patent family member(s)	Publication date
DE 19702083	С	10-06-1998	DE DE FR	19702083 C1 19738402 A1 2758520 A1	10-06-1998 04-03-1999 24-07-1998
DE 10207033	Α	11-09-2003	DE FR GB US	10207033 A1 2836120 A1 2385636 A 2003160131 A1	11-09-2003 22-08-2003 27-08-2003 28-08-2003
EP 0518429	Α	16-12-1992	US EP JP JP	5156359 A 0518429 A1 3325601 B2 6199291 A	20-10-1992 16-12-1992 17-09-2002 19-07-1994



International Attenzeichen
PCT/EP 03/13752

A. KLASS	IFIZIERUNG DES ANMELDUNGSGEGENSTANDES B64C1/14					
	50102, 21					
	nternationalen Patentklassifikation (IPK) oder nach der nationalen K RCHIERTE GEBIETE	assifikation und der IPK				
	rter Mindestprüfstoff (Klassifikationssystem und Klassifikationssym	bole)				
IPK 7	B64C	•				
Recherchie	rte aber nicht zum Mindestprüfstoff gehörende Veröffentlichungen,	sowelt diese unter die recherchierten Gebiete	fallen			
Während de	er internationalen Recherche konsultierte elektronische Datenbank (Name der Datenbank und evtl. verwendete	Suchbegriffe)			
EPO-In	ternal					
C. ALS WE	SENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN					
Kategorie*	Bezeichnung der Veröffentlichung, sowelt erforderlich unter Angal	be der in Betracht kommenden Teile	Betr. Anspruch Nr.			
Α	DE 197 02 083 C (EUROCOPTER DEUT 10. Juni 1998 (1998-06-10)	SCHLAND)	1-15			
	das ganze Dokument					
A D						
A,P	DE 102 07 033 A (EUROCOPTER DEUT 11. September 2003 (2003-09-11)	SCHLAND)	1			
	in der Anmeldung erwähnt					
	das ganze Dokument	•	•			
Α	EP 0 518 429 A (BOEING CO)		1-15			
,	16. Dezember 1992 (1992-12-16)		1-12			
	Abbildung 1					
			ĺ			
Weite	ere Veröffentlichungen sind der Fortsetzung von Feld C zu	X Siehe Anhang Patentfamilie				
Besondere Kategorien von angegebenen Veröffentlichungen : "T" Spätere Veröffentlichung, die nach dem Internationalen Anmelderdatum						
"A" Veröffentlichtung, die den allgemeinen Stand der Technik definiert, aber nicht als besonders bedeutsam anzusehen ist Anmeldung nicht kolfdiert, sondern nur zum Verständnis des der						
E ålteres Dokument, das jedoch erst am oder nach dem internationalen Anmeldedatum veröffentlicht worden ist Erfindung zugrundeliegenden Prinzips oder der ihr zugrundeliegenden Theorie angegeben ist						
X Veröffentlichung, die geeignet ist, einen Prioritätsanspruch zweifelhaft erscheinen zu tassen, oder durch die das Veröffentlichungsdatum einer scheinen zu tassen, oder durch die das Veröffentlichungsdatum einer						
angeren im Hecherchenbericht genannten Veröffentlichung belegt werden "Y" Veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Erfindung soll oder die aus einem anderen besonderen Grund angegeben ist (wie						
werden, wenn die Veröffentlichung mit einer oder mehreren anderen						
veröffentlichungen dieser Kategorie in Verbindung gebracht wird und diese Verbindung die vor dem Internationalen Anmeldedatum, aber nach dem beanspruchten Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist veröffentlichung, die Mitglied derselben Patentfamilie ist						
Datum des Abschlusses der Internationalen Recherche Absendedatum des Internationalen Recherchenberichts						
_	M= 0004					
	März 2004	09/03/2004				
Name und Postanschrift der Internationalen Recherchenbehörde Bevollmächtigter Bediensteter Europäisches Patentamt, P.B. 5818 Patentiaan 2						
	NL - 2280 HV Rijswijk Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo ni,					
	Fax: (+31-70) 340-3016	Estrela y Calpe, J				



Angaben zu Veröffentlichungen, die zur selben Patentfamilie gehören

Internationale Penzeichen
PCT/EP 03/13752

Im Recherchenbericht geführtes Patentdokume	ent	Datum der Veröffentlichung		Mitglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichung
DE 19702083	С	10-06-1998	DE DE FR	19702083 C1 19738402 A1 2758520 A1	10-06-1998 04-03-1999 24-07-1998
DE 10207033	A	11-09-2003	DE FR GB US	10207033 A1 2836120 A1 2385636 A 2003160131 A1	11-09-2003 22-08-2003 27-08-2003 28-08-2003
EP 0518429	A	16-12-1992	US EP JP JP	5156359 A 0518429 A1 3325601 B2 6199291 A	20-10-1992 16-12-1992 17-09-2002 19-07-1994